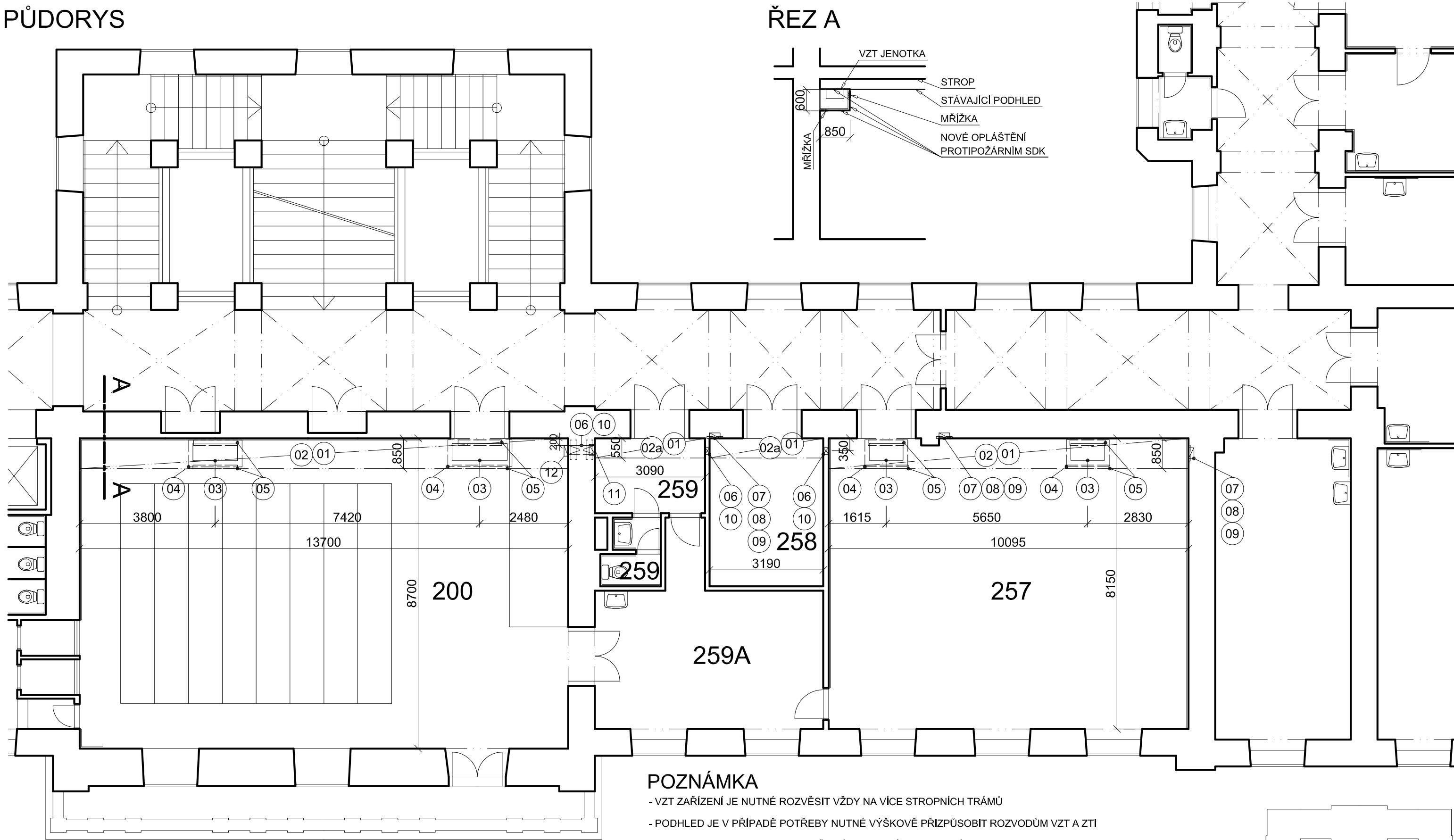
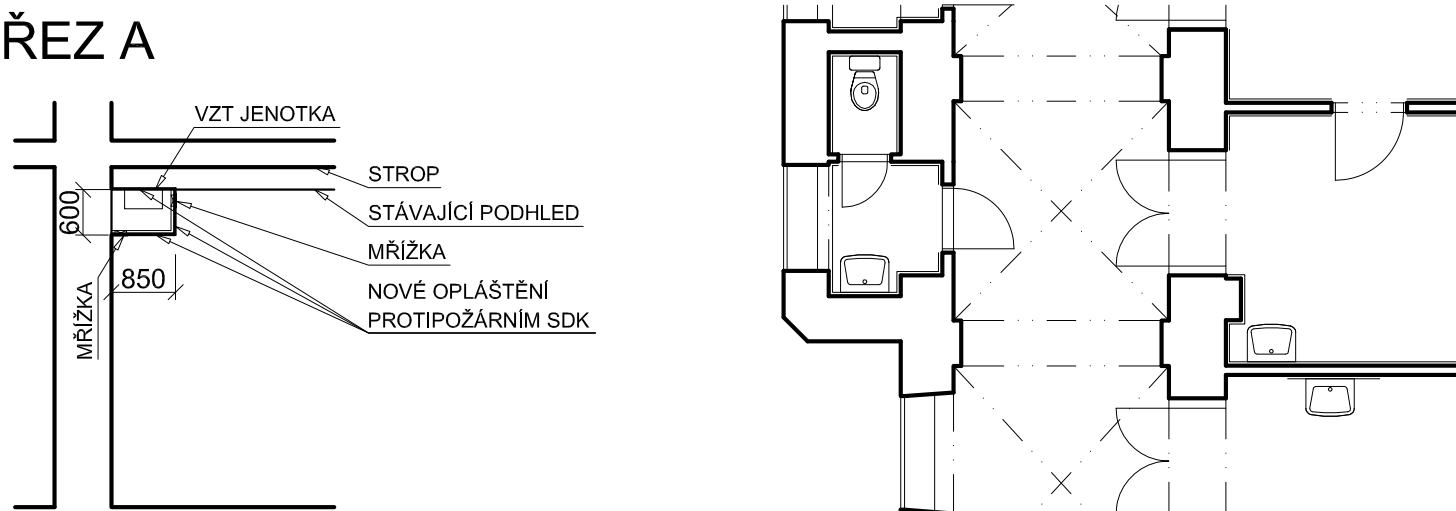


PŮDORYS



ŘEZ A



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

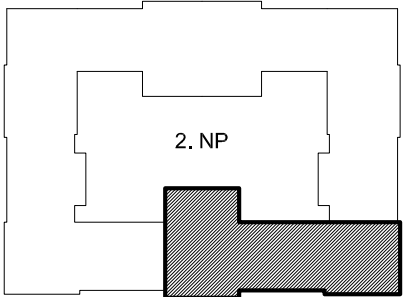
ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	M²	PODLAHA	ÚPRAVA STĚN	ÚPRAVA STROPŮ
200	POSLUCHÁRNA	118,87	koberec	vápenocementová omítka dřevěný obklad	SDK podhled
259A	POMOCNÁ PRACOVNA	27,05	koberec	vápenocementová omítka	SDK podhled
259	PŘEDSÍŇ	6,48	koberec	vápenocementová omítka	SDK podhled
259	WC	2,68	keramická dlažba	vápenocementová omítka keramický obklad	SDK podhled
258	ŠATNA	13,23	koberec	vápenocementová omítka	SDK podhled
257	POSLUCHÁRNA	82,27	koberec	vápenocementová omítka dřevěný obklad	SDK podhled

LEGENDA

- 01 DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO PODHLEDU V PÁSU NOVÉHO SKD OPLÁŠTĚNÍ
- 02 SDK OPLÁŠTĚNÍ, VELIKOST "FALEŠNÉHO" PRŮVLAKU 850x600mm, VČETNĚ SYSTÉMOVÉHO ROŠTU
 - BUDE POUŽIT PROTIPOŽÁRNÍ SDK SYSTÉM, REI45
 - OPLÁŠTĚNÍ SHORA, ZEPŘEDU A ZDOLA
- 02a SDK OPLÁŠTĚNÍ, VELIKOST "FALEŠNÉHO" PRŮVLAKU 550x600mm, VČETNĚ SYSTÉMOVÉHO ROŠTU
 - BUDE POUŽIT PROTIPOŽÁRNÍ SDK SYSTÉM, REI45
 - OPLÁŠTĚNÍ SHORA, ZEPŘEDU A ZDOLA
- 03 KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA (DODÁVKA VZT)
- 04 SDK DVÍŘKA PROTIPOŽÁRNÍ (REI45), MUSÍ UMOŽNIT REVIZI VZT JEDNOTKY
 - DVOUKŘÍDLÁ, CELKOVÝ ROZMĚR 1200x750mm (2x)
 - DVOUKŘÍDLÁ, CELKOVÝ ROZMĚR 1500x750mm (1x)
 - DVOUKŘÍDLÁ, CELKOVÝ ROZMĚR 1800x750mm (1x)
- 05 HLINÍKOVÉ NASÁVACÍ A VÝDECHOVÉ MŘÍŽKY
 - ROZMĚR 1000x150mm (2x)
 - ROZMĚR 1225x150mm (2x)
 - ROZMĚR 1020x125mm (2x)
 - ROZMĚR 1225x125mm (2x)
- 06 PROSTUP 250x250mm HH 300mm POD PODHLEDEM
- 07 VÝKLENEK 300x300x150mm PRO SIFON, HH ZÁROVEŇ SE SDK OPLÁŠTĚNÍM
- 08 REVIZNÍ DVÍŘKA VE ZDI, 300x300mm, PLECHOVÁ BÍLÁ RAL 9003
- 09 OCELOVÝ PROFIL L50/50/4, DL. 450mm, NA ZAJIŠTĚNÍ VÝKLENKU (OSAZEN POD HH VÝKLENKU), 3ks
- 10 OCELOVÝ PROFIL I80, DL. 550mm, 6ks
- 11 VÝKLENEK NOVÉ SKŘÍNĚ MaR DO ZDI VČ. ZAPRAVENÍ OTVORU, SPODNÍ HRANA CCA 1,5m
 - STAV. OTVOR CCA 400x600mm, HL.160mm, SPODNÍ OKRAJ CCA +1,680m (PŘESNÝ ROZMĚR BUDE URČEN V KOORDINACI S DOKUMENTACÍ MaR)
 - OCELOVÝ PROFIL L50/50/4, DL. 700mm, NA ZAJIŠTĚNÍ VÝKLENKU (OSAZEN POD HH VÝKLENKU), 1ks
- 12 PRŮRAZ ŽB STROPEM 100x300mm NAD 2.NP PRO ROZVOD LEDOVÉ VODY A MaR

POZNÁMKA

- VZT ZAŘÍZENÍ JE NUTNÉ ROZVĚSIT VŽDY NA VÍCE STROPNÍCH TRÁMŮ
- PODHLED JE V PŘÍPADĚ POTŘEBY NUTNÉ VÝŠKOVĚ PŘÍZPUSOBIT ROZVODŮM VZT A ZTI
- PROSTUPY PRO ZTI JE NUTNO PŘÍZPUSOBIT SPÁDU POTRUBÍ
- OMÍTKY PO PROVEDENÍ ELEKTROKABELÁŽE Z ROZVADĚČE BUDOU VYSRAVENY A VYMALOVÁNY
- OMÍTKY PO PROVEDENÍ NOVÝCH KONSTRUKCÍ NUTNO VYSPRAVIT A OPATŘIT MALBOU
- RASTR SDK PODHLEDU NUTNO PŘÍZPUSOBIT REVIZNÍM DVÍŘKÁM
- V PŘÍPADĚ ROZDÍLU MEZI DOKUMENTACÍ A SKUTEČNÝM STAVEM JE NUTNÉ PŘIZVAT PROJEKTANTA
- PROSTUPY STROPEM BUDOU UTĚSNĚNY ATESTOVANÝM POŽÁRNĚ TĚSNÍCÍM SYSTÉMEM.
- VŠECHNY OCELOVÉ PŘEKLADY NA PODCHYCENÍ NADPRAŽÍ PROSTUPŮ V NOSNÝCH STĚNÁCH BUDOU OPATŘENY RABIC. PLETIVEM A OMÍTNUTY. MIN.TLOUŠTKA OMÍTNUTÍ 30 MM.



KOMENSKÉHO NÁM.

STAVBA

KOMENSKÉHO NÁM.2, ZASEDACÍ MÍSTNOST Č.300, 3.NP-STAVEBNÍ ÚPRAVY A INTERIÉR, VZT A OCHLAZOVÁNÍ MÍSTNOSTI, VČETNĚ OCHLAZOVÁNÍ MÍSTNOSTÍ 2.NP

REKTORÁT MASARYKOVY UNIVERZITY, KOMENSKÉHO NÁM. 2, 602 00 BRNO

MÍSTO STAVBY

MASARYKOVA UNIVERZITA, ŽEROTÍNOVO NÁM. 9, 601 77 BRNO

INVESTOR

VEDOUČÍ PROJEKTANT

ING.ARCH. P.DAVIDEK

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

ING.ARCH. P.DAVIDEK

VYPRACOVAL

ING.ARCH.Z.DVOŘÁČEK

DOKUMENTACE PROVEDENÍ STAVBY

STAV.ÚŘAD

FORMÁT

DATUM

STUPEŇ

Č.ZAKÁZKY

MĚŘÍTKO

150501

1:100

ING. ARCH. PETR DAVIDEK S.R.O.

MENDLOVO NÁM. 1, 603 00 BRNO e-mail: atelier@archdavidek.cz

www.archdavidek.cz MOBIL 603 435 015

ČÍS. DOK.

A.1.05

OBSAH